

## GB | LED Projector

Use this product to decorate indoor and outdoor areas (IP44).

It is not permitted for safety reasons to modify or repair this product.

Using this product for purposes other than described can cause damage to the product. In addition, incorrect use can cause risks such as short circuit, fire or injury by electric current. Read the instructions carefully and store them for future use.

The product meets the required national and European standards.

### Technical information:

Protection rating: IP44

Operating voltage: 12 V DC, 300 mA

Power consumption: 4.2 W

Number of light sources: 4 × 1 W LED

Light colour: neutral white

Cable length: 3 m

Distance from illuminated surface:  
5 m to 15 m

Operating conditions: -20 °C to +40 °C  
Weight: 300 g

### Transformer:

Protection rating: IP44

Input voltage: 220–240 V~, 50/60 Hz

Output voltage: 14 V DC

Output current: 300 mA

Output power: max. 4.2 W

### Important Safety Warnings:

- Always check that the product is not damaged before use. If you find any damage, return the product to the seller.
- Protect the product against extreme temperatures.
- Keep the product away from easily flammable materials. The product generates heat during use.
- Do not cover the product during use.
- Never connect or disconnect the transformer with wet hands.
- Maintenance, modifications and repairs must only be done by a professional or a qualified retailer.
- Do not place any objects on the product. Do not cover the product.
- Do not use any tools that could damage the product (e.g. hammer) when putting the earth spike in the ground.

- Do not connect the projector to power while it is still in packaging.
- Light sources are not replaceable.
- Do not connect another light.
- When handling, disconnect from the power network.
- Do not remove the bulbs or repair the projector in case of malfunction!
- Do not interfere with the connection.
- Use only with the power source supplied with the product.
- Suited for both indoor and outdoor use.
- Should the light source rupture or become damaged, do not use the light chain or leave it connected to the power supply. Instead, dispose of it in a safe, environment-friendly way.
- The product is designed for decorative lighting.
- The product is not a toy; do not put it in the hands of children!

**WARNING – THIS PROJECTOR MUST NOT BE USED WITHOUT THE APPROPRIATE GASKETS!**

**WARNING – RISK OF INJURY BY ELECTRICAL CURRENT! DO NOT USE WITH MISSING OR DAMAGED LIGHT SOURCES!**

EMOS spol. s r.o. declares that the LED Projector is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive. The device can be freely operated in the EU. The Declaration of Conformity can be found at <http://www.emos.eu/download>.



Do not dispose with domestic waste. Use special collection points for sorted waste.

Contact local authorities for information about collection points. If the electronic devices would be disposed on landfill, dangerous substances may reach groundwater and subsequently food chain, where it could affect human health.

## CZ | LED projektor

Použijte tento výrobek k ozdobení vnitřních a vnějších prostorů (IP44).

Z bezpečnostních důvodů není povoleno tento výrobek upravovat ani opravovat.

Používání tohoto výrobku k jiným účelům, než je popsáno, může dojít k jeho poškození.

Navíc nesprávné použití může způsobit nebezpečí jako je zkrat, požár nebo úraz elektrickým proudem.

Přečtěte si pozorně pokyny a uschovejte je. Tento produkt splňuje zákonné národní a evropské požadavky.

## Technické údaje:

Typ ochrany: IP44

Provozní napětí: 12 V DC, 300 mA

Spotřeba energie: 4,2 W

Počet světla: 4x 1 W LED

Barva světla: neutrální bílá

Délka kabelu: 3 m

Vzdálenost k osvětlené ploše: 5 m až 15 m

Provozní podmínky: -20 °C až +40 °C

Hmotnost: 300 g

## Transformátor:

Typ ochrany: IP44

Vstupní napětí: 220–240 V~, 50/60 Hz

Výstupní napětí: 14 V DC

Výstupní proud: 300 mA

Výstupní výkon: max. 4,2 W

## Důležitá bezpečnostní upozornění:

- Před použitím vždy zkontrolujte, jestli není výrobek poškozený. Pokud zjistíte jakékoliv poškození, výrobek vraťte prodejci.
- Chraňte výrobek před extrémními teplotami.
- Výrobek uchovávejte mimo dosah snadno hořlavých materiálů. Výrobek generuje teplo během používání.
- Výrobek nezakrývejte během používání.
- Nikdy nezapojujte nebo neodpojujte transformátor mokrými rukama.
- Údržbu, úpravy a opravy provádí výhradně odborník nebo kvalifikovaný prodejce.
- Nepokládejte na produkt žádné předměty a produkt nezakrývejte.
- Při vkládání zemního hrotu do půdy nepoužívejte žádné nástroje (např. kladivo), které by výrobek poškodily.
- Nepřipojujte projektor k napájení, pokud je v obalu.
- Světelné zdroje nejsou vyměnitelné.
- Nenapojujte další svítidlo.
- Při manipulaci odpojte z elektrické sítě.
- V případě poruchy nevytahujte žárovky a projektor neopravujte!
- Nezasahujte do zapojení.
- Používejte jen se zdrojem dodaným k výrobku.
- Vhodné jak pro vnitřní, tak i venkovní použití.
- Při prasknutí nebo poškození světelného zdroje světelný řetěz nesmí být používán nebo ponechán pod napětím, ale bezpečně zlikvidován.
- Tento výrobek je určen k dekorativnímu osvětlení.
- Tento výrobek není hračka, nedávejte jej do rukou dětem!

## UPOZORNĚNÍ – TENTO PROJEKTOR SE NESMÍ POUŽÍVAT BEZ PATŘIČNÝCH TĚSNĚNÍ!

## UPOZORNĚNÍ – NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM! NEPOUŽÍVAT, POKUD JSOU SVĚTELNÉ ZDROJE POŠKOZENÉ, NEBO CHYBÍ!

EMOS spol. s r.o. prohlašuje, že LED projektor je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice. Zařízení lze volně provozovat v EU. Prohlášení o shodě lze najít na webových stránkách <http://www.emos.eu/download>.



Nevyhazujte elektrické spotřebiče jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Pro aktuální informace o sběrných místech kontaktujte místní úřady. Pokud jsou elektrické spotřebiče uloženy na skládkách odpadků, nebezpečné látky mohou prosakovat do podzemní vody a dostat se do potravního řetězce a poškodovat vaše zdraví.

## SK | LED projektor

Použijte tento výrobek na ozdobenie vnútorných a vonkajších priestorov (IP44).

Z bezpečnostných dôvodov nie je povolené tento výrobok upravovať ani opravovať.

Používanie tohto výrobku na iné účely, ako je popísané, môže dôjsť k jeho poškodeniu.

Navyše nesprávne použitie môže spôsobiť nebezpečenstvo ako je skrat, požiar alebo úraz elektrickým prúdom.

Prečítajte si pozorne pokyny a uschovajte ich. Tento produkt spĺňa zákonné národné a európske požiadavky.

## Technické údaje:

Typ ochrany: IP44

Prevádzkové napätie: 12 V DC, 300 mA

Spotřeba energie: 4,2 W

Počet svetiel: 4x 1 W LED

Farba svetla: neutrálna biela

Dĺžka kábla: 3 m

Vzdialenosť k osvetlenej ploche: 5 m až 15 m

Prevádzkové podmienky: -20 °C až +40 °C

Hmotnosť: 300 g

## Transformátor:

Typ ochrany: IP44

Vstupné napätie: 220–240 V~, 50/60 Hz

Výstupné napätie: 14 V DC

Výstupný prúd: 300 mA

Výstupný výkon: max. 4,2 W

## Dôležité bezpečnostné upozornenia:

- Pred použitím vždy skontrolujte, či nie je výrobok poškodený. Ak zistíte akékoľvek poškodenie, výrobok vráťte predajcovi.
- Chráňte výrobok pred extrémnymi teplotami.
- Výrobok uchovávajte mimo dosahu ľahko horľavých materiálov. Výrobok generuje teplo počas používania.
- Výrobok nezakrývajte počas používania.
- Nikdy nezapájajte alebo neodpájajte transformátor mokkými rukami.
- Údržbu, úpravy a opravy vykonáva výhradne odborník alebo kvalifikovaný predajca.
- Ak máte otázky, ktoré zostávajú v tomto návode na obsluhu nezodpovedané, kontaktujte našu technickú podporu.
- Nepokladajte na produkt žiadne predmety a produkt nezakrývajte.
- Pri vkladaní zemného hrotu do pôdy nepoužívajte žiadne nástroje (napr. kladivo), ktoré by výrobok poškodili.
- Nepripájajte projektor k napájaniu, ak je v obale.
- Svetelné zdroje nie sú vymeniteľné.
- Nenapájajte ďalšie svetidlo.
- Pri manipulácii odpojte z elektrickej siete.
- V prípade poruchy nevyťahujte žiarovky a projektor neopravujte!
- Nezasahujte do zapojenia.
- Používajte len so zdrojom dodaným k výrobku.
- Vhodné ako pre vnútorné, tak aj vonkajšie použitie.
- Pri prasknutí alebo poškodení svetelného zdroja svetelná reťaz nesmie byť používaná alebo ponechaná pod napätím, ale bezpečne zlikvidovaná.
- Tento výrobok je určený na dekoratívne osvetlenie.
- Tento výrobok nie je hračka, nedávajte ho do rúk deťom!

### UPOZORNENIE – TENTO PROJEKTOR SA NESMIE POUŽÍVAŤ BEZ NÁLEŽITÝCH TESNENÍ!

### UPOZORNENIE – NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM! NEPOUŽÍVAŤ, AK SÚ SVETELNÉ ZDROJE POŠKODENÉ, ALEBO CHÝBAJÚ!

EMOS spol. s r.o. prehlasuje, že LED projektor je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice. Zariadenie je možné voľne prevádzkovať v EÚ. Prehlásenie o zhode možno nájsť na webových stránkach <http://www.emos.eu/download>.



Nevyhadzujte elektrické spotrebiče ako netriedený komunálny odpad, použite zberné miesta triedeného odpadu. Pre aktuálne informácie o zberných miestach kontaktujte miestne úrady. Pokiaľ sú elektrické spotrebiče uložené na skládkach odpadkov, nebezpečné látky môžu presakovať do podzemnej vody a dostať sa do potravinového reťazca a poškodzovať vaše zdravie.

## PL | Projektor LED

Ten výrobok stосуje się do ozdobia i oświetlenia wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń (IP44). Ze względów bezpieczeństwa tego wyrobu nie można przerabiać, ani naprawiać.

Zastosowanie tego wyrobu do celów innych, niż tu opisane może doprowadzić do jego uszkodzenia.

Ponadto niewłaściwe użytkowanie może doprowadzić do takiego zagrożenia, jak zwarcie, pożar albo porażenie prądem elektrycznym.

Prosimy uważnie przeczytać zalecenia i zachować je na przyszłość.

Ten produkt spełnia wymagania przepisów krajowych i europejskich.

### Dane techniczne:

Stopień ochrony: IP44

Napięcie pracy: 12 V DC, 300 mA

Zużycie energii: 4,2 W

Liczba źródeł światła: 4x 1 W LED

Barwa światła: neutralna biel

Długość przewodu: 3 m

Odległość do oświetlanej powierzchni:

5 m do 15 m

Warunki pracy: -20 °C do +40 °C

Ciężar: 300 g

### Transformator:

Stopień ochrony: IP44

Napięcie wejściowe: 220–240 V~, 50/60 Hz

Napięcie wyjściowe: 14 V DC

Prąd wyjściowy: 300 mA

Moc wyjściowa: maks. 4,2 W

### Ważne uwagi dotyczące bezpieczeństwa:

- Przed użyciem trzeba zawsze skontrolować, czy wyrób nie jest uszkodzony. Jeżeli jakiegokolwiek uszkodzenie zostanie stwierdzone, wyrób należy zwrócić sprzedawcy.
- Wyrób chronimy przed ekstremalnymi temperaturami.

- Wyrobu nie należy przechowywać obok łatwopalnych materiałów. Wyrób wytwarza ciepło podczas pracy.
- Wyrobu nie można przykrywać w czasie użytkowania.
- Nigdy nie włączamy albo nie wyłączamy transformatora mokrymi rękami.
- Konserwację, zmiany i naprawy może wykonywać wyłącznie specjalista albo wykwalifikowany sprzedawca.
- Na produkcie nie stawiamy żadnych przedmiotów i nie przykrywamy go.
- Przy wciskaniu grotu uziemiającego w głąb nie stosujemy żadnych narzędzi (na przykład młotka), które mogą uszkodzić wyrób.
- Projektora nie podłączamy do zasilania, jeżeli nie jest rozpakowany.
- Źródła światła nie są przystosowane do wymiany.
- Nie podłączać następnych lampek.
- Przed jakimikolwiek manipulacjami wyłączyć z zasilającego gniazdko elektrycznego.
- W razie awarii nie wyjmujemy żarówki i nie naprawiamy projektora!
- Nie wolno ingerować do połączeń lampek choinkowych.
- Stosujemy tylko zasilacz dostarczony razem z wyrobem.
- Do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.
- W razie pęknięcia albo innego uszkodzenia źródła światła, lampki choinkowe nie mogą być dłużej użytkowane, ani pozostawione pod napięciem.
- Uszkodzony łańcuch lampek choinkowych należy bezpiecznie zlikwidować.
- Ten wyrób jest przeznaczony do oświetlenia dekoracyjnego.
- Ten wyrób nie jest zabawką dla dzieci.

**UWAGA – PROJEKTORA NIE MOŻE BYĆ UŻYTKOWANY BEZ ODPOWIEDNIH USZCZELNIENÍ!**

**OSTRZEŻENIE – NIEBEZPIECZEŃSTWO PORĄŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM! NIE WŁĄCZAĆ, JEŻELI ŹRÓDŁA ŚWIATŁA SĄ USZKODZONE ALBO ICH BRAK!**

EMOS spol. s r.o. oświadcza, że wyrób Projektor LED jest zgodny z wymaganiami podstawowymi i innymi, właściwymi postanowieniami dyrektywy. Urządzenie można bez ograniczeń użytkować w UE. Deklaracja zgodności znajduje się na stronach internetowych <http://www.emos.eu/download>.



Zgodnie z przepisami Ustawy o ZSEiE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

## HU | LED-ES projektor

Válássalza ezt a terméket bel-és kültéri területék (IP44) dekorálásához.

Biztonsági okokból tilos a termékét módosítani vagy javítani.

A termék nem rendeltetésszerű használatra károsíthatja a terméket.

Ráadásul a nem megfelelő használat veszélyek, például rövidzárlat, tűz vagy elektromos áramütés kockázatával járhat.

Figyelmesen olvassa el az útmutatót, és őrizze meg a későbbi használat céljából.

A termék megfelel a szükséges nemzeti és európai szabványoknak.

### Műszaki adatok:

Védettségi fokozat: IP44

Üzemi feszültség: 12 V DC, 300 mA

Energiafogyasztás: 4,2 W

Fényforrások száma: 4x 1 W LED

Fény színe: természetes fehér

Kábelhosszúság: 3 m

Távolság a megvilágított felülettől:

5 m és 15 m között

Működési feltételek: -20 °C és +40 °C között

Súly: 300 g

### Transzformátor:

Védettségi fokozat: IP44

Bemeneti feszültség: 220–240 V~, 50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 14 V DC

Kimeneti áramerősség: 300 mA

Kimenő teljesítmény: max. 4,2 W

### Fontos biztonsági figyelmeztetések:

- Használat előtt minden esetben ellenőrizze a termék sérülésmentes állapotát. Ha sérülést talál, juttassa vissza a terméket a forgalmazóhoz.
- Óvja a terméket a szélsőséges hőmérsékletektől.

- Tartsa távol a terméket a gyúlékony anyagoktól. A termék használata közben hő keletkezik.
- Ne takarja le a terméket használat közben.
- Soha ne csatlakoztassa vagy váltsza le a transzformátort nedves kézzel.
- Karbantartást, módosításokat és javításokat kizárólag szakemberek vagy képzett kereskedők végezhetnek.
- Ne helyezzen tárgyakat a termékre. Ne takarja le a terméket.
- A földelőrúd talajba helyezése során ne használjon olyan szerszámot (pl. kalapácsot), amely megrongálhatja a terméket.
- Ne csatlakoztassa a projektort a tápfeszültségre, amíg az a csomagolásában van.
- A fényforrások nem cserélhetők.
- Ne kösse össze más fényfűzővel.
- A fel- és leszerelés előtt csatlakoztassa le az elektromos hálózatról.
- Hibás működés esetén ne távolítsa el az égőket, és ne javítsa meg a projektort!
- Ne nyúljon a csatlakozóhoz.
- Kizárólag a mellékelt tápegységet használja.
- Alkalmas beltéri és kültéri használatra is.
- Ha a fényforrás megreped vagy megsérül, ne használja a fényfűzőt, és húzza ki az áramforrásból.
- A sérült fűzőt inkább biztonságos, környezetudatos módon helyezze el hulladékként.
- A terméket dekorációs világítás céljára tervezték.
- Ez a termék nem játékszer – ne engedje, hogy gyermekek játsszanak a termékkel!

#### **VIGYÁZAT – EZ A PROJEKTORT A MEGFELELŐ SZIGETELÉSEK NÉLKÜL NEM HASZNÁLHATÓ!**

#### **FIGYELEM – ÁRAMÜTÉS OKOZTA SÉRÜLÉS VESZÉLYE! HIÁNYZÓ VAGY SÉRÜLT FÉNYFORRÁS ESETÉN A HASZNÁLATA TILOS!**

Az EMOS spol. s r.o. kijelenti, hogy az LED-ES projektor megfelel az irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A készülék az EU teljes területén használható. A megfelelőségi nyilatkozat letölthető az alábbi honlapról: <http://www.emos.eu/download>.



Az elektromos készülékeket ne dobja a vegyes háztartási hulladék közé, használja a szelektív hulladékgyűjtő helyeket. A gyűjtőhelyekre vonatkozó aktuális információkért forduljon a helyi hivatalokhoz. Ha az elektromos készülékek a hulladéktárolókba kerülnek, veszélyes anyagok szivároghatnak a talajvizbe, melyek így bejuthatnak a táplálékláncba és veszélyeztetik az Ön egészségét és kényelmét.

## SI | LED projektor

Izdelek uporabite za okrasitev notranjih in zunanjih prostorov (IP44).

Zaradi varnosti izdelka ni dovoljeno spreminjati, niti popravljati.

Uporaba tega izdelka v druge namene, kot je opisano, lahko vodi do poškodbe le-tega. Nepravilna uporaba poleg tega lahko povzroči tveganje, kot je kratek stik, požar ali električni udar.

Navodila natančno preberite in jih shranite. Izdelek izpolnjuje zakonske nacionalne in evropske zahteve.

### **Tehnični podatki:**

Razred zaščite: IP44

Delovna napetost: 12 V DC, 300 mA

Poraba energije: 4,2 W

Število svetilk: 4x 1 W LED

Barva svetlobe: nevtralna bela

Dolžina kabla: 3 m

Razdalja do osvetljene površine: 5 m do 15 m

Obratovalni pogoji: -20 °C do +40 °C

Teža: 300 g

### **Transformator:**

Razred zaščite: IP44

Vhodna napetost: 220–240 V~, 50/60 Hz

Izhodna napetost: 14 V DC

Vhodni tok: 300 mA

Izhodna moč: max. 4,2 W

### **Pomembna varnostna opozorila:**


- Pred uporabo vedno preverite, ali izdelek ni poškodovan. Če ugotovite kakršnokoli poškodbo, vrnite izdelek trgovcu.
- Izdelek varujte pred skrajnimi temperaturami.
- Izdelek hranite izven dosega vnetljivih materialov. Izdelek med uporabo oddaja toploto.
- Izdelka med uporabo ne pokrivajte.
- Transformatorja nikoli ne priključujte ali ga ne izključujte z mokrimi rokami.
- Vzdrževanje, spremembe in popravila izvaja izključno strokovnjak ali usposobljen trgovec.
- Na izdelek ne odlagajte nobenih predmetov in izdelka ne pokrivajte.
- Pri namestitvi vtične konice v zemljo ne uporabljajte nobenega orodja (npr. klavido), ki bi izdelek poškodovalo.
- Če je projektor v embalaži, ga ne priključujte na napajanje.
- Svetlobni viri niso zamenljivi.
- Ne priključujte druge razsvetljave.

- Pri manipulaciji izključite iz električnega omrežja.
- V primeru okvare žarnic ne odstranjujte in projektorja ne popravljajte!
- Ne posegajte v napeljavo.
- Uporabljajte le z virom, ki je dobavljen skupaj z izdelkom.
- Primarna tako za notranjo kot zunanjo uporabo.
- Pri počenju ali poškodbi svetlobnega vira se svetlobne verige ne sme uporabljati ali pustiti pod napetostjo, ampak se mora varno odstraniti.
- Izdelek je namenjen za dekorativno razsvetljavo.
- Izdelek ni igrača, ne dajajte ga v roke otrok!

#### **OPOZORILO – PROJEKTOR SE NE SME UPORABLJATI BREZ USTREZNIH TESNIL!**

#### **OPOZORILO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA! NE UPORABLJAJTE, ČE SO SVETLOBNI VIRI POŠKODOVANI ALI MANJKAJO!**

EMOS spol. s r.o. izjavlja, da sta LED projektor v skladu z osnovnimi zahtevami in drugimi z njimi povezanimi določbami direktive. Naprava se lahko prosto uporablja v EU. Izjava o skladnosti je del navodil ali pa jo lahko najdete na spletnih straneh <http://www.emos.eu/download>.

 Električnih naprav ne odlagajte med mešane komunalne odpadke, uporabljajte te zbirna mesta ločenih odpadkov. Za aktualne informacije o zbirnih mestih se obrnite na krajevne urade. Če so električne naprave odložene na odlagališčih odpadkov, lahko nevarne snovi pronicajo v podtalnico, pridejo v prehransko verigo in škodijo vašemu zdravju.

## **RS|HR|BA|ME | LED projektor**

Koristite ovaj proizvod za uređivanje unutarnjih i vanjskih prostora (IP44).

Iz sigurnosnih razloga nije dozvoljeno mijenjati ili popravljati ovaj proizvod.

Uporaba ovog proizvoda u druge svrhe od onih opisanih, može oštetiti proizvod.

Osim toga, nepravilna uporaba može dovesti do opasnosti kao što su kratki spoj, požar ili ozljede uslijed djelovanja električne struje.

Pažljivo pročitajte upute i pospremite ih za buduću uporabu.

Proizvod je u skladu s traženim nacionalnim i europskim standardima.

#### **Tehnički podaci:**

Zaštitna oznaka: IP44

Radni napon: 12 V DC, 300 mA

Potrošnja el. energije: 4,2 W

Broj izvora svjetlosti: 4x 1 W LED

Boja svjetla: neutralna bijela

Duljina kabela: 3 m

Udaljenost od osvijetljene površine:  
5 m do 15 m

Radni uvjeti: -20 °C do +40 °C

Težina: 300 g

#### **Transformator:**

Zaštitna oznaka: IP44

Ulazni napon: 220–240 V~, 50/60 Hz

Izlazni napon: 14 V DC

Izlazna jakost: 300 mA

Izlazna snaga: maks. 4,2 W

#### **Važna sigurnosna upozorenja:**

- Prije uporabe uvijek provjerite je li proizvod oštećen. Ako pronađete oštećenja, vratite proizvod prodavaču.
- Zaštitite proizvod od ekstremnih temperatura.
- Držite proizvod podalje od lako zapaljivih materijala. Proizvod stvara toplinu tijekom uporabe.
- Nemojte pokrivati proizvod tijekom uporabe.
- Nikad nemojte spajati ili odspajati transformator mokrim rukama.
- Održavanje, izmjene i popravke smije obavljati isključivo stručnjak ili kvalificirani trgovac.
- Ne stavljajte nikakve predmete na proizvod. Nemojte pokrivati proizvod.
- Nemojte koristiti oruđe koje bi moglo oštetiti proizvod (npr. čekić) prilikom stavljanja šiljka u tlo.
- Ne priključujte lampu u napajanje dok je u ambalaži.
- Izvori svjetlosti nisu zamjenjivi.
- Ne priključujte dodatne svjetiljke.
- Pri rukovanju iskopčajte iz električne mreže.
- Nemojte uklanjati žaruljice ili popravljati lampu u slučaju kvara!
- Nemojte vršiti intervencije na priključku.
- Koristite samo sa izvorom dostavljenim uz proizvod.
- Prikladna za upotrebu na zatvorenom i otvorenom.
- U slučaju kvara ili oštećenja izvora svjetla ne koristite svjetlosni lanac i ne ostavljajte ga priključenog na napajanje.
- U tom ga slučaju odložite na siguran način u skladu s propisima o zaštiti okoliša.

- Proizvod je dizajniran za dekorativnu rasvjetu.
- Ovaj proizvod nije igračka, ne dopuštajte djeci da ga koriste!

**POZOR – OVAJ LAMPU NE SMIJE SE KORISTITI BEZ ODGOVARAJUĆIH BRTVI!**

**POZOR – OPASNOST OD OZLJEDE USLIJED STRUJNOG UDARA! NE KORISTITE AKO SU IZVORI SVJETLOSTI OŠTEĆENI ILI NEDOSTAJU!**

EMOS spol. s r.o. izjavljuje da su uređaj LED projektor sukladni osnovnim zahtjevima i ostalim važećim odredbama Direktive. Upotreba uređaja dopuštena je u zemljama članicama EU. Izjava o sukladnosti nalazi se na adresi <http://www.emos.eu/download>.



Ne bacajte električne uređaje kao nerazvrstani komunalni otpad, koristite centre za sakupljanje razvrstanog otpada. Za aktualne informacije o centrima za sakupljanje otpada kontaktirajte lokalne vlasti. Ako se električni uređaji odlože na deponije otpada, opasne materije mogu prodrijeti u podzemne vode i ući u lanac ishrane i oštetiti vaše zdravlje.

## DE | LED-Projektor

Verwenden Sie dieses Produkt zur Verzierung vom Innen- und Außenbereich (IP44).

Dieses Produkt darf aus Sicherheitsgründen weder modifiziert noch repariert werden.

Durch die Verwendung des Produkts zu anderen als hier beschriebenen Zwecken kann zu seiner Beschädigung führen.

Eine unsachgemäße Verwendung kann Gefahren wie Kurzschluss, Brand oder Stromschlag verursachen.

Lesen Sie die Hinweise sorgfältig und bewahren Sie diese auf.

Dieses Produkt erfüllt nationale und europäische gesetzliche Anforderungen.

### Technische Daten

Schutzart: IP44

Betriebsspannung: 12 V DC, 300 mA

Energieverbrauch: 4,2 W

Anzahl Leuchten: 4 × 1 W LED

Lichtfarbe: Neutral-Weiß

Kabellänge: 3 m

Abstand zur beleuchteten Fläche:

5 m bis 15 m

Betriebsbedingungen: -20 °C bis +40 °C

Gewicht: 300 g

### Transformator:

Schutzart: IP44

Eingangsspannung: 220–240 V~, 50/60 Hz

Ausgangsspannung: 14 V DC

Ausgangsstrom: 300 mA

Ausgangsleistung: max. 4,2 W

### Wichtige Sicherheitshinweise:

- Kontrollieren Sie das Produkt vor der Verwendung jedes Mal auf Beschädigung. Sollen Sie eine Beschädigung feststellen, senden Sie das Produkt dem Hersteller zurück.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen.
- Das Produkt darf nicht in der Nähe von leicht brennbaren Werkstoffen gelagert werden. Das Produkt erzeugt Wärme während der Verwendung.
- Das Produkt darf während der Verwendung nicht abgedeckt werden.
- Der Transformator darf niemals mit nassen Händen angeschlossen oder vom Netz getrennt werden.
- Die Instandhaltung, Modifizierungen und Reparaturen dürfen ausschließlich durch Fachleute oder einen qualifizierten Händler durchgeführt werden.
- Produkt auf keine Gegenstände legen und nicht abdecken.
- Keine Werkzeuge (z.B. Hammer), die das Produkt beschädigen würden, zum Eintreiben der Erdspitze verwenden
- Schließen Sie den Projektor nicht an die Stromversorgung an, solange er noch verpackt ist.
- Die Lichtquellen sind nicht austauschbar.
- Keine andere Beleuchtung anschließen.
- Beim Umgang mit dem Produkt dieses vom Stromnetz trennen.
- Bei einer Störung die Glühlampen nicht herausziehen und den Projektor nicht reparieren!
- Nicht in die Schaltung eingreifen.
- Nur mit der zum Produkt gelieferten Quelle benutzen.
- Geeignet für den Innen- und Außenbereich.
- Bei Bruch oder Beschädigung der Lichtquelle darf die Lichterkette nicht benutzt oder unter Spannung gelassen, sondern sicher entsorgt werden.
- Dieses Produkt ist nur zu Dekorationszwecken bestimmt.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug, Kinder fernhalten!

**HINWEIS – DIESE PROJEKTOR DARF NICHT OHNE ENTSPRECHENDE DICHTUNGEN VERWENDEN WERDEN!**

**ACHTUNG – UNFALLGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN STROM! NICHT VERWENDEN, WENN DIE LICHTQUELLE BESCHÄDIGT IST ODER FEHLT!**

Die Firma EMOS spol. s r.o. erklärt, dass LED-Projektor mit den Grundanforderungen und den weiteren dazugehörigen Bestimmungen der EU-Richtlinie konform ist. Das Gerät kann innerhalb der EU frei betrieben werden. Die Konformitätserklärung finden Sie auf folgender Webseite: <http://www.emos.eu/download>.



Die Elektroverbraucher nicht als unsortierter Kommunalabfall entsorgen, Sammelstellen für sortierten Abfall bzw. Müll benutzen. Setzen Sie sich wegen aktuellen Informationen über die jeweiligen Sammelstellen mit örtlichen Behörden in Verbindung. Wenn Elektroverbraucher auf üblichen Mülldeponien gelagert werden, können Gefahrstoffe ins Grundwasser einsickern und in den Lebensmittelumlauf gelangen, Ihre Gesundheit beschädigen und Ihre Gemütlichkeit verderben.

## UA | Світлодіодний проєктор

Використовуйте цей виріб для оздоби інтер'єру і екстер'єру приміюго ремонтувати.

Не дозволяється цим виробом користуватися з іншою метою, ніж описано, тому що він може пошкодитися.

Крім того, неправильне використання, може призвести до небезпечної ситуації, наприклад короткого замикання, пожежі або ураження електричним струмом.

Прочитайте уважно інструкцію та її печливо зберігайте.

Цей виріб виконує установлені законом норми та європейській вимоги.

### Технічні дані:

Тип охрани: IP44

Робоча напруга: 12 В постійного струму, 300 мА

Споживання електроенерг.: 4,2 Вт

Кількість світильників: 4x 1 Вт світлодіоди

Колір світла: Нейтральний білий

Довжина кабеля: 3 м

Відстань до освітленої площі: від 5 м до 15 м

Робочі умови: від -20 °С до +40 °С

Вага: 300 г

### Трансформатор:

Тип охрани: IP44

Вхідна напруга: 220–240 В змінного струму 50/60 Гц

Вихідна напруга: 14 В постійного струму

Вихідний струм: 300 мА

Вихідна потужність: макс 4,2 Вт

### Важлива інформація по техніці безпеки:

- Перед використанням завжди перевіряйте, чи виріб не пошкоджений. Якщо виявите будь-яке пошкодження, поверніть виріб продавцеві.
- Зберігайте виріб від екстремальних температур.
- Виріб зберігайте подаль від легкозаймих матеріалів. Виріб під час використання генерує тепло.
- Виріб на протязі користування не закривайте.
- Ніколи не підключайте і не відключайте трансформатор мокрими руками.
- Технічне обслуговування і ремонт здійснює тільки кваліфікований фахівець або кваліфікований постачальник.
- На виріб не ставте жодних предметів і виріб не прикривайте.
- При вставлянні гострої кінцівки в ґрунт не використовуйте жодних інструментів (напр. молоток), які могли б пошкодити виріб.
- Не підключайте проєктор до джерела живлення, якщо він знаходиться в упаковці.
- Джерела світла не можуть бути замінені.
- Не підключайте наступну герляндю.
- При маніпуляції вимкніть з електромережі.
- У разі несправності не виймайте лампочки та проєктор не ремонтуйте!
- Не втручайтеся до підключення.
- Слід використовувати тільки із доданим джерелом живлення до приладу.
- Призначений для внутрішнього та зовнішнього використання.
- Якщо джерело світла тріснуло або зіпсується, гірляндю не дозволяється користуватися або її залишити під напругою, але необхідно її безпечно утилізувати.
- Цей виріб призначений для декоративного освітлення.
- Цей виріб не є іграшкою, не давайте його в руки дітям!

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ – ЦЮ ПРОЕКТОР НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ ВИКОРИСТОВУВАТИ БЕЗ НЕОБХІДНИХ ПРОКЛАДОК!**



## **ПОПЕРЕДЖЕННЯ – НЕБЕЗПЕКА УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ! НЕ КОРИСТУВАЙТЕСЬ, ЯКЩО ДЖЕРЕЛО СВІТЛА ПОШКОДЖЕНО АБО ЙОГО ТАМ НЕ МАЄ!**

EMOS spol. s r.o. повідомляє, що Світлодіодний проєктор відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви. Пристроєм можливо користуватися в ЄС. Декларація відповідності являється частиною інструкції для користування або можливо її знайти на веб-сайті <http://www.emos.eu/download>.



Не викидуйте електричні пристрої як несортовані комунальні відходи, користуйтеся місцями збору комунальних відходів. За актуальною інформацією про місця збору звертайтеся до установ за місцем проживання. Якщо електричні пристрої розміщені на місцях з відходами, то небезпечні речовини можуть проникати до підземних вод і дістатися до харчового обігу та пошкоджувати ваше здоров'я.

## **RO|MD | Проєктор LED**

Folosii acest produs pentru decorarea spațiilor interioare și exterioare (IP44).

Din motive de siguranță nu este permisă modificarea nici repararea acestui produs.

Folosirea acestui produs în alte scopuri, decât cele descrise, poate să ducă la deteriorarea acestuia.

În plus, folosirea incorectă poate să genereze pericole cum este scurtcircuitarea, incendii ori electrocutare.

Citiți cu atenție indicațiile și păstrați-le pentru utilizare ulterioară.

Acest produs îndeplinește toate cerințele legislației naționale și europene.

### **Date tehnice:**

Tip protecție: IP44

Tensiune de lucru: 12 V DC, 300 mA

Consum de energie: 4,2 W

Număr de lumini: 4x 1 W LED

Culoarea luminii: albă neutru

Lungimea cablului: 3 m

Distanța de suprafața luminată: 5 m la 15 m

Condiții de funcționare: -20 °C la +40 °C

Greutate: 300 g

### **Transformator:**

Tip protecție: IP44

Tensiune intrare: 220–240 V~, 50/60 Hz

Tensiune ieșire: 14 V DC

Curent ieșire: 300 mA

Putere ieșire: max. 4,2 W

## **Măsurii importante de siguranță:**

- Înainte de utilizare controlați întotdeauna dacă produsul nu este deteriorat. Dacă constatați orice deteriorare, returnați produsul către vânzător.
- Protejați produsul față de temperaturi extreme.
- Păstrați produsul în afara ariei de influență a materialelor inflamabile. În timpul funcționării produsul generează căldură.
- Nu acoperiți produsul în timpul funcționării.
- Nu conectați ori deconectați transformatorul cu mâini umede.
- Întreținerea, modificarea și reparațiile le poate executa în exclusivitate doar un specialist ori vânzător calificat.
- Pe produs nu așezați niciun fel de obiecte și nu acoperiți produsul.
- La introducerea spinului de împănământ în sol nu folosiți niciun fel de unelte ( de ex. ciocan), care ar deteriora produsul.
- Nu conectați proiectorul la alimentare, dacă este în ambalaj.
- Sursele de lumină nu sunt înlocuibile.
- Nu conectați altă iluminată.
- În timpul manipulării deconectați de la rețeaua electrică.
- În caz de defecțiune nu scoateți becurile și nu reparați proiectorul!
- Nu interveniți la conectare.
- Folosiți doar cu sursa livrată cu produs.
- Adecvată atât pentru utilizare interioară, cât și exterioară.
- În cazul crăpării ori defectării sursei de lumină este interzisă folosirea lanțului luminos ori menținerea lui sub tensiune, acesta trebuie lichidat în siguranță.
- Acest produs este destinat pentru iluminare decorativă.
- Acest produs nu este jucărie, nu-l lăsați la îndemâna copiilor!

## **ATENȚIONARE – ESTE INTERZISĂ FOLOSIREA ACESTUI PROIECTORUL FĂRĂ GARNITURI ADECVATE!**

## **ATENȚIONARE – PERICOL DE ELCTROCUTARE CU CURENT ELECTRIC! NU FOLOSIȚI DACĂ SURSELE DE LUMINĂ SUNT DETERIORATE SAU LIPSESC!**

EMOS spol. s r.o. declară, că Proieктор LED este în conformitate cu cerințele de bază și alte prevederi corespunzătoare ale directivei. Aparatul poate fi utilizat liber în UE. Declarația

de conformitate sau se poate găsi pe paginile <http://www.emos.eu/download>.



Nu aruncați consumatorii electrici la deșeurile comunale nesortate, folosiți bazele de recepție a deșeurilor sortate. Pentru informații actuale privind bazele de recepție contactați organele locale. Dacă consumatorii electrici sunt depozitați la stocuri de deșeurile comunale, substanțele periculoase se pot infiltra în apele subterane și pot să ajungă în lanțul alimentară, periclitând sănătatea și confortul dumneavoastră.

## LT | LED prožektorius

Naudokite šį gaminį vidaus ir lauko (IP44) apšvietimui.

Negalima šio gaminio perdaryti ar taisyti, nes tai nėra saugu.

Naudodami šį gaminį kitais nei nurodyta tikslais, galite pakenkti gaminiumi.

Be to, dėl neteisingo naudojimo gali kilti trumpasis jungimas, gaisras ar elektros srovės pavojus.

Atidžiai perskaitykite nurodymus ir saugokite juos tolesniam naudojimui.

Gaminys atitinka nacionalinius ir Europos standartus.

### Techninė informacija:

Apsaugos laipsnis: IP44

Darbinė įtampa: 12 V DC, 300 mA

Energijos suvartojimas: 4,2 W

Šviesos šaltinių skaičius: 4 × 1 W LED

Šviesos spalva: neutrali balta

Laido ilgis: 3 m

Atstumas nuo apšviečiamo paviršiaus:

nuo 5 m iki 15 m

Veikimo sąlygos: nuo -20 °C iki +40 °C

Svoris: 300 g

### Transformatorius:

Apsaugos laipsnis: IP44

Įėjimo įtampa: 220–240 V~, 50/60 Hz

Išėjimo įtampa: 14 V DC

Išėjimo srovė: 300 mA

Išėjimo galia: maks. 4,2 W

### Svarbūs saugos įspėjimai:

- Prieš naudojimą patikrinkite, ar gaminys nėra pažeistas. Jeigu radote pažeidimų, grąžinkite gaminį parduotuvei.
- Saugokite gaminį nuo aukštų temperatūrų poveikio.

- Laikykite gaminį atokiau nuo degių medžiagų. Gaminys išskiria šilumą naudojimo metu.
- Neuždenkite gaminio naudojimo metu.
- Neįjunkite ir neišjunkite transformatoriaus šlapiomis rankomis.
- Tik profesionalus ar kvalifikuotas pardavėjas gali atlikti apžiūrą, pakeitimus ir remontą.
- Nedėkite jokių daiktų ant gaminio. Neuždenkite gaminio.
- Nenaudokite jokių įrankių, su kuriais galite pažeisti gaminį (pvz., plaktuko), norėdami jį įsmeigti į gruntą.
- Neįjunkite projektoriaus prie maitinimo tinklo, kol jis yra pakuotėje.
- Šviesos šaltiniai nekeičiami.
- Nesujunkite su kita girdlianda.
- Jei liečiate atjunkite nuo elektros šaltinio.
- Neišimkite lempučių ir neremontuokite projektoriaus, jei jis sugenda!
- Netrukdykite jungčiai.
- Naudokite tik prie gaminio pridėtą maitinimo šaltinį.
- Skirtas naudoti viduje ir lauke.
- Jei šviesos šaltinis sugedo arba buvo pažeistas, nenaudokite girdliandos ir nepalikite įjungtos į energijos šaltinį.
- Tačiau pašalinkite ją saugiai ir aplinką tausojančiu būdu.
- Šis gaminys skirtas dekoratyviniam apšvietimui.
- Šis gaminys nėra žaizdas; neduokite jo vaikams!

**ĮSPĖJIMAS – ŠIS PROJEKTORIAUS NEGALI BŪTI NAUDOJAMA BE TINKAMŲ TARPiklių!**

**ĮSPĖJIMAS – GALITE PATIRTI ELEKTROS TRAUMĄ! NENAUDOKITE BE AR SU SUGADINTAIS ŠVIESOS ŠALTINIAIS!**

EMOS spol. s r.o. deklaruoja, kad LED prožektorius atitinka pagrindinius Direktyvos reikalavimus ir susijusias nuostatas. Prietaisą galima laisvai naudoti ES. Atitikties deklaraciją galima rasti adresu <http://www.emos.eu/download>.



Nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis. Pristatykite į specialius rūšiuojamoms atliekoms skirtus surinkimo punktus. Susisiekiate su vietinėmis valdžios institucijomis, kad šios suteiktų informaciją apie surinkimo punktus. Jei elektroniniai prietaisai yra išmetami atliekų užkasimo vietoje, kenksmingos medžiagos gali patekti į gruntinius vandenius, o paskui ir į maisto grandinę, ir tokiu būdu pakenkti žmonių sveikatai.

## LV | LED projektors

Izmantojiet šo izstrādājumu iekštelpu un āra apkārtnes dekorēšanai (IP44).

Drošības apsvērumu dēļ nepārveidojiet un nelabojojiet šo izstrādājumu.

Izmantojot šo izstrādājumu mērķiem, kas šeit nav minēti, var rasties tā bojājumi.

Turklāt nepareiza lietošana var izraisīt, piemēram, īsslēgumu, ugunsgrēku vai no elektriskās strāvas gūtu traumu.

Rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju un saglabājiet to turpmākai izmantošanai.

Izstrādājums atbilst nepieciešamajam nacionālajiem un Eiropas standartiem.

### Tehniskā informācija

Aizsardzības pakāpe: IP44

Darba spriegums: 12 V līdzstrāva; 300 mA

Jaudas patēriņš: 4,2 W

Gaismas avotu skaits: četras LED; 1 W

Gaismas krāsa: neitrāli balta

Kabeļa garums: 3 m

Attālums no apgaismotās virsmas: 5–15 m

Darba apstākļi: -20 līdz +40 °C

Svars: 300 g

### Pārveidotājs

Aizsardzības pakāpe: IP44

Izveides spriegums: 220–240 V~, 50/60 Hz

Izveides spriegums: 14 V līdzstrāva

Izveides strāva: 300 mA

Izveides jauda: maks. 4,2 W

### Svarīgi drošības brīdinājumi!

- Pirms lietošanas pārliecinieties, ka izstrādājums nav bojāts. Ja konstatējat bojājumus, nododiet izstrādājumu pārdevējam.
- Sargājiet izstrādājumu no ļoti augstas un zemas temperatūras.
- Nenovietojiet izstrādājumu viegli uzliesmojošu materiālu tuvumā. Lietošanas laikā izstrādājums izdala siltumu.
- Lietošanas laikā neapklājiet izstrādājumu.
- Nepievienojiet un neatvienojiet pārveidotāju ar mitrām rokām.
- Apkopi, izmaiņas un remontu drīkst veikt tikai profesionālis vai kvalificēts mazumtirgotājs.
- Nenovietojiet priekšmetus uz izstrādājuma. Neapklājiet izstrādājumu.
- Ievietojot mietu zemē, neizmantojiet instrumentus, kas var sabojāt (piemēram, āmuru).
- Nepievienojiet projektoru strāvas padevei, ja tas vēl atrodas iepakojumā.
- Gaismas avoti nav nomaināmi.

- Nepieslēdziet tam citu apgaismojumu.
- Kad aiztiekat izstrādājumu ar rokām, atvienojiet to no elektrotīkla.
- Nenonemiet spuldzītes un nelabojojiet projektoru darbības traucējumu gadījumā.
- Nemainiet savienojumu.
- Lietot tikai kopā ar oriģinālo barošanas avotu.
- Piemērots lietošanai gan iekšējās, gan ārējās.
- Ja gaismas avots saplīst vai tiek bojāts, nelietojiet gaismas vīrti un neatstājiet to pieslēgtu strāvas padevei. Likvidējiet to drošā, videi draudzīgā veidā.
- Izstrādājums ir paredzēts kā dekoratīvais apgaismojums.
- Šis izstrādājums nav rotālieta, nedodiet to bērniem!

### BRĪDINĀJUMS – ŠO PROJEKTORU VĪRTENI IR AIZLIEGTS IZMANTOT BEZ PIEMĒROTĀM PĀPLĀKSŅĒM!

### BRĪDINĀJUMS – ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS! NELIETOT AR TRŪKSTOŠIEM VAI BOJĀTIEM GAISMAS AVOTIEM!

EMOS spol. s r.o. apliecina, ka LED projektors atbilst Direktīvas pamatprasībām un pārņemiet atbildību par noteikumiem. Ierīci var brīvi lietot ES. Atbilstības deklarācija ir pieejama <http://www.emos.eu/download>.

Neizmēģiniet kopā ar sadzīves atkritumiem. Šim nolūkam izmantojiet īpašus atkritumu šķirošanas un savākšanas punktus. Lai gūtu informāciju par šādiem savākšanas punktiem, sazinieties ar vietējo pašvaldību. Ja elektroniskās ierīces tiek likvidētas izgāztuvē, bīstamas vielas var nonākt pazemes ūdeņos un tālāk arī barības ķēdē, kur tās var ietekmēt cilvēka veselību.

## EE | LED-prožektor

See toode on mõeldud sise- ja väliskeskkonnade dekoreerimiseks (IP44).

Ohutuse huvides ei tohi seda toodet ümber teha ega parandada.

Toote kasutamine muul moel kui selle sihtotstarve ette näeb, võib toodet kahjustada.

Lisaks võib vale kasutamine põhjustada lühise, tulekahju või elektrilöögist tulenevaid vigastusi. Lugege kasutusjuhendit põhjalikult ja hoidke see alles.

See toode on kooskõlas kohalike ja Euroopa standarditega.

## Tehniline informatsioon:

Kaitseaste: IP44

Talitluspinge: 12 V alalispinge, 300 mA

Energiaarbitamine: 4,2 W

Valgusallikate arv: 4x 1 W LED

Valguse toon: neutraalne valge

Kaabli pikkus: 3 m

Kaugus valgustatavast pinnast: 5–15 m

Keskonnatingimused: -20 kuni +40 °C

Kaal: 300 g

## Trafo:

Kaitseaste: IP44

Sisendpinge: 220–240 V~, 50/60 Hz

Väljundpinge: 14 V alalispinge

Väljundvool: 300 mA

Väljundvõimsus: kuni 4,2 W

## Olulised ohutusjuhised:

- Enne kasutamist veenduge iga kord, et toode ei ole viga saanud. Vigastuste avastamisel viige toode
- poodi, kust selle ostsite.
- Kaitske toodet äärmuslike temperatuuride eest.
- Hoidke toodet eemal kergsüttivatest materjalidest. Toode tekitab kasutamise käigus kuumust.
- Ärge toodet kasutamise ajal millegagi katke.
- Ärge kunagi ühendage trafot elektivõrku või võrgust lahti märgade kätega.
- Seadet tohib hooldada, ümber teha või parandada üksnes spetsialist või kvalifitseeritud jaemüüja.
- Ärge asetage toote peale teisi esemeid. Ärge toodet millegagi katke.
- Maandusvarda maasse paigaldamisel ärge kasutage tööriistu, mis võivad toodet kahjustada (nt haamer).
- Ärge ühendage projektorit vooluvõrku, kui see on pakendis.
- Valgusti pirne ei saa vahetada.
- Ärge ühendage teist lampi.
- Valgusketti käsitsedes ühendage see toitevõrgust lahti.
- Rikke korral ärge eemaldage pirne ega parandage projektorit!
- Ärge tõkestage ega muutke ühendust.
- Kasutage ainult tootega kaasas olevat toiteallikat.
- Sobib nii sise- kui ka välitingimustesse.
- Kui valgusallikas läheb rikki või saab kahjustada, ärge kasutage valgusketti või jätke see toiteallikaga ühendatuks.

- Selle asemel kõrvaldage see kasutuselt turvaliselt ja keskkonnasõbralikult viisil.
- Toode on mõeldud dekoratiivseks valgustuseks.
- See toode ei ole mänguasi; ärge andke seda laste kätte!

## HOIATUS – SEDA PROJEKTORIT EI TOHI KASUTADA ILMA SOBIVATE PIRNIPESADETA!

## HOIATUS – VIGASTUSTE OHT ELEKTRIVOOLUGA! ÄRGE KASUTAGE PUUDUVATE VÕI KAHJUSTATUD VALGUSALLIKATEGA!

EMOS spol. s r.o. kinnitab, et toode koodiga LED-projektor on kooskõlas direktiivi nõuete ja muude sätetega. Seda seadet tohib ELi riikides vabalt kasutada. Vastavusdeklaratsioon on osa kasutusjuhendist ja see on leitav ka kodulehel <http://www.emos.eu/download>.



Ärge visake ära koos olmejäätmetega. Kasutage spetsiaalseid sorteeritud jäätmete kogumispunkte. Teavet kogumispunktide kohta saate kohalikul omavalitsuselt. Elektroonikaseadmete prügimäele viskamisel võivad ohtlikud ained pääseda põhjavette ja seejärel toiduahelasse ning mõjutada nii inimeste tervist.

## BG | LED прожектор

Изделието е предназначено за декоративно осветление в помещения и на открито (IP44). Във връзка с безопасността е забранено изделието да се модифицира или поправя. Изделието може да се повреди, ако не се използва съгласно посоченото предназначение. При неправилно използване съществува опасност от късо съединение, пожар или електрически удар. Прочетете внимателно настоящите указания и ги запазете за справки в бъдеще. Изделието съответства на действащите национални и европейски стандарти.

## Технически характеристики:

Степен на защита: IP44

Работно напрежение: 12 V~, 300 mA

Консумирана мощност: 4,2 W

Брой на източниците на светлина: 4 бр. светодиода 1 W

Цвят на светлината: неутрално бяла

Дължина на кабела: 3 m

Разстояние до осветяваната повърхност:

5 m до 15 m

Работни условия: от -20 °C до +40 °C

Тегло: 300 g

## Трансформатор (захранващ адаптер):

Степен на защита: IP44  
Входно напрежение: 220—240 V~, 50/60 Hz  
Изходно напрежение: 14 V=  
Изходен ток: 300 mA  
Изходна мощност: 4,2 W (макс.)

## Важни предупреждения относно безопасността:

- Преди да използвате на изделието проверете дали не е повредено. Ако откриете повреда, върнете го на продавача.
- Не подлагайте изделието на много високи или много ниски температури.
- Не разполагайте изделието в близост до леснозапалими материали. Изделието генерира топлина по време на работа.
- Не покривайте изделието по време на работа.
- В никакъв случай не включвайте и не изключвайте трансформатора с мокри ръце.
- Техническо обслужване, модификации и ремонти може да се извършват само от квалифициран електротехник или професионален сервиз.
- Не поставяйте предмети върху изделието. Не го покривайте.
- Не използвайте инструменти, които могат да повредят изделието (например чук), когато забивате шипа за заземяване в земята.
- Не свързвайте прожектора към захранване-то, докато все още е в опаковката.
- Светлинните източници не са сменяеми.
- Не свързвайте други лампички.
- Преди да правите каквото и да е с гирлян-дата, изключете я от захранващата мрежа.
- В случай на неизправност не изваждайте крушките и не ремонтирайте прожектора!
- Не променяйте начина на свързване.
- Използвайте само със захранващия източник, доставен с изделието.
- Предназначена за използване на закрито и на открито.
- При счупване или повреда на светодиод преста нете да използвате гирляндата и не я оставяйте включена в електрическата мрежа.
- Изхвърлете я по безопасен и природосъобразен начин.
- Изделието е предназначено за декоративно осветление.
- Изделието не е играчка; не го давайте на деца!

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – ПРОЖЕКТОРА НЕ ТРЯБВА ДА СЕ ИЗПОЛЗВА БЕЗ ПОДХОДЯЩИ УПЛЪТНЕНИЯ!

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – ОПАСНОСТ ОТ ТРАВМА ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКО НАПРЕЖЕНИЕ! НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ПРИ ЛИПСВАЩИ ИЛИ ПОВРЕДЕНИ ИЗТОЧНИЦИ НА СВЕТИЛНА!

EMOS spol. s r.o. декларира, че LED прожектор отговаря на основните изисквания и други разпоредби на Директива. Оборудването може да се използва свободно в рамките на ЕС. Декларацията за съответствие е част от това ръководство и може да бъде намерена също на уебсайта <http://www.emos.eu/download>.



Не изхвърляйте електрически уреди с несортираните домакински отпадъци; предавайте ги в пунктовете за събиране на сортирани отпадъци. Актуална информация относно пунктовете за събиране на сортирани отпадъци може да получите от компетентните местни органи. При изхвърляне на електрически уреди на сметищата е възможно в подпочвените води да попаднат опасни вещества, които след това да преминават в хранителната верига и да увредят здравето на хората.

## FR | Projecteur LED

Utilisez ce produit pour décorer les espaces intérieurs et extérieurs (IP44).

Il est pas permis pour la sécurité des raisons de modifier ou réparer ce produit.

En utilisant ce produit à des fins autres que décrit peut causer des dommages à la produit. De plus, une utilisation incorrecte peut entraîner des risques tels que court-circuit, incendie ou blessure par courant électrique.

Lisez attentivement les instructions et conservez-les pour une utilisation future.

Le produit répond aux normes nationales et européennes requises.

## Technique d'informations:

Protection Note: IP44

Exploitation tension: 12 V DC, 300 mA

Puissance Consommation: 4,2 W

Nombre de lumière sources: 4x 1 W LED

Lumière couleur: neutre blanc

Câble longueur: 3 m

Distance de la surface éclairée: 5 m à 15 m

Conditions de fonctionnement: -20 °C à +40 °C

Poids: 300 g

## Transformateur:

Protection Note: IP44

Entrée tension: 220-240 V~, 50/60 Hz

Sortie tension: 14 V DC

Sortie courant: 300 mA

Sortie puissance: max. 4,2 W

## Sécurité Instructions

- Vérifiez toujours que le produit n'est pas endommagé avant utilisation. Si vous constatez des dommages, renvoyez le produit au vendeur.
- Protégez le produit contre les températures extrêmes.
- Éloignez le produit des matériaux facilement inflammables. Le produit génère de la chaleur pendant son utilisation.
- Ne couvrez pas le produit pendant son utilisation.
- Ne jamais connecter ou déconnecter le transformateur avec les mains mouillées.
- L'entretien, les modifications et les réparations ne doivent être effectués que par un professionnel ou un revendeur qualifié.
- Ne placez aucun objet sur le produit. Ne couvrez pas le produit.
- N'utilisez aucun outil qui pourrait endommager le produit (par exemple un marteau) lors de la pose du piquet de terre dans le sol.
- Ne connectez pas le projecteur à l'alimentation tant qu'il est encore dans son emballage.
- Les sources lumineuses ne sont pas remplaçables.
- Ne connectez pas une autre lampe.
- Lors de la manipulation, déconnectez-vous du réseau électrique.
- Ne retirez pas les ampoules et ne réparez pas le projecteur en cas de dysfonctionnement!
- N'interférez pas avec la connexion.
- Utilisez uniquement avec la source d'alimentation fournie avec le produit.
- Convient pour une utilisation intérieure et extérieure.
- En cas de rupture ou d'endommagement de la source lumineuse, n'utilisez pas la chaîne légère et ne la laissez pas branchée à l'alimentation électrique. Au lieu de cela, jetez-le de manière sûre et respectueuse de l'environnement.
- Le produit est conçu pour un éclairage décoratif.
- Le produit n'est pas un jouet; ne le mettez pas entre les mains des enfants!

## AVERTISSEMENT – CE PROJECTEUR NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ SANS LES JOINTS APPROPRIÉS!

## AVERTISSEMENT – RISQUE DE BLESSURE PAR COURANT ÉLECTRIQUE! NE PAS UTILISER AVEC DES SOURCES LUMINEUSES MANQUANTES OU ENDOMMAGÉES!

EMOS spol. s r. o. déclare que le Projecteur LED est en conformité avec les essentiels exigences et autres pertinentes dispositions de la directive. L'appareil peut être utilisé librement dans l'UE. La déclaration de conformité peut être trouvée à <http://www.emos.eu/download>.



Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Utilisez des points de collecte spéciaux pour les déchets triés. Contactez les autorités locales pour obtenir des informations sur les points de collecte. Si les appareils électroniques devaient être mis en décharge, des substances dangereuses pourraient atteindre les eaux souterraines et par la suite la chaîne alimentaire, où elles pourraient nuire à la santé humaine.

## IT | Proiettore LED

Usa questo prodotto per decorare aree interne ed esterne (IP44).

Esso è non consentita per sicurezza motivi per modificare o riparare questo prodotto.

Usando questo prodotto per scopi altri quello descritto può causare danni alla il prodotto.

In aggiunta, errato utilizzo può causare rischi quali il breve circuito, incendio o lesioni da elettrica corrente. Leggere le istruzioni attentamente e memorizzare li per futuro utilizzo. Il prodotto soddisfa gli standard nazionali ed europei richiesti.

## Tecnico informazioni:

Protezione valutazione: IP44

Operativo tensione: 12 V DC, 300 mA

Potenza Consumo: 4,2 W

Numero di luce fonti: 4x 1 W LED

Luce di colore: neutro bianco

cavo Lunghezza: 3 m

Distanza dalla superficie illuminata:

da 5 ma 15 m

Condizioni di funzionamento: da -20 °C a +40 °C

Peso: 300 g

## Transformer:

Protezione Valutazione: IP44

Ingresso Tensione: 220-240 V~, 50/60 Hz

Uscita di tensione: 14 V DC

Uscita Corrente: 300 mA  
Uscita di potenza: max. 4,2 W

## Istruzioni di sicurezza

- Verificare sempre che il prodotto non sia danneggiato prima dell'uso. In caso di danni, restituirlo al venditore.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme.
- Tenere il prodotto lontano da materiali facilmente infiammabili. Il prodotto genera calore durante l'uso.
- Non coprire il prodotto durante l'uso.
- Non collegare o scollegare mai il trasformatore con le mani bagnate.
- La manutenzione, le modifiche e le riparazioni devono essere eseguite esclusivamente da un professionista o da un rivenditore qualificato.
- Non appoggiare alcun oggetto sul prodotto. Non coprire il prodotto.
- Non utilizzare strumenti che potrebbero danneggiare il prodotto (es. martello) quando si inserisce il picchetto di terra nel terreno.
- Non collegare il proiettore all'alimentazione mentre è ancora nella confezione.
- Le sorgenti luminose non sono sostituibili.
- Non collegare un'altra luce.
- Durante la manipolazione, scollegare dalla rete di alimentazione.
- Non rimuovere le lampadine o riparare il proiettore in caso di malfunzionamento!
- Non interferire con la connessione.
- Utilizzare solo con la fonte di alimentazione fornita con il prodotto.
- Adatto sia per interni che per esterni.
- Se la sorgente luminosa dovesse rompersi o danneggiarsi, non utilizzare la catena leggera o lasciarla collegata all'alimentazione. Invece, smaltiscilo in modo sicuro e rispettoso dell'ambiente.
- Il prodotto è progettato per l'illuminazione decorativa.
- Il prodotto non è un giocattolo; non metterlo nelle mani dei bambini!

**ATTENZIONE – QUESTO PROIETTORE NON DEVE ESSERE UTILIZZATO SENZA LE GUARNIZIONI APPROPRIATE!**

**AVVERTENZA – RISCHIO DI LESIONI PER CORRENTE ELETTRICA! NON UTILIZZARE CON FONTI LUMINOSE MANCANTI O DANNEGGIATE!**

EMOS spol. s r. o. dichiara che le Proiettore LED è in conformità con gli essenziali requisiti e le altre pertinenti disposizioni della direttiva . Il

dispositivo può essere liberamente azionato in l' UE. La dichiarazione di conformità può essere trovata a <http://www.emos.eu/download>.



Non smaltire con i rifiuti domestici. Utilizzare punti di raccolta speciali per la raccolta differenziata. Contattare le autorità locali per informazioni sui punti di raccolta. Se i dispositivi elettronici venissero smaltiti in discarica, le sostanze pericolose potrebbero raggiungere le acque sotterranee e successivamente la catena alimentare, dove potrebbero influire sulla salute umana.

## NL | LED-projector

Gebruik dit product om te versieren indoor en outdoor gebieden (IP44) . Het is niet toegestaan om de veiligheid van redenen te wijzigen of te repareren dit product . Gebruik van dit product voor doeleinden anders dan beschreven kan leiden tot schade aan het product . In Bovendien , onjuist gebruik kan leiden tot risico's zoals als kort circuit , brand of letsel door elektrische stroom . Lees de instructies aandachtig door en bewaar ze voor toekomstig gebruik. Het product voldoet aan de vereiste nationale en Europese normen .

### Technische gegevens:

Bescherming cijfer: IP44  
Operating voltage: 12 V DC, 300 mA  
Vermogen verbruik: 4,2 W  
Aantal van licht bronnen: 4x 1 W LED  
Light Kleur: neutraal wit  
Kabel lengte: 3 m  
Afstand van verlichte oppervlakte: 5 m tot 15 m  
Operationele omstandigheden: -20 °C tot +40 °C  
Gewicht: 300 g

### Transformer:

Bescherming cijfer: IP44  
Input voltage: 220-240 V~, 50/60 Hz  
Output voltage: 14 V DC  
Output stroom: 300 mA  
Output vermogen: max. 4,2 W

### Safety Instructions

- Controleer voor gebruik altijd of het product niet beschadigd is. Als u schade constateert, retourneert u het product naar de verkoper.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen.
- Houd het product uit de buurt van licht ontvlambare materialen. Het product genereert warmte tijdens gebruik.

- Dek het product niet af tijdens gebruik.
- Koppel of ontkoppel de transformator nooit met natte handen.
- Onderhoud, wijzigingen en reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door een vakman of een gekwalificeerde detailhandelaar.
- Plaats geen voorwerpen op het product. Dek het product niet af.
- Gebruik geen gereedschap dat het product zou kunnen beschadigen (bijv. Hamer) bij het plaatsen van de grondpin in de grond.
- Sluit de projector niet aan op het lichtnet terwijl deze nog in de verpakking zit.
- Lichtbronnen zijn niet vervangbaar.
- Sluit geen ander licht aan.
- Bij het hanteren de stekker uit het stopcontact halen.
- Verwijder de lampen niet en repareer de projector niet in geval van storing!
- Interfereer niet met de verbinding.
- Gebruik alleen de stroombron die bij het product is geleverd.
- Geschikt voor zowel binnen- als buitengebruik.
- Mocht de lichtbron scheuren of beschadigd raken, gebruik de lichtketting dan niet en laat deze niet aangesloten op het stroomnet. Gooi het in plaats daarvan op een veilige, milieuvriendelijke manier weg.
- Het product is ontworpen voor decoratieve verlichting.
- Het product is geen speelgoed; leg het niet in de handen van kinderen!

**WAARSCHUWING – DEZE PROJECTOR MAG NIET ZONDER DE JUISTE PAKKINGEN WORDEN GEBRUIKT!**

**WAARSCHUWING – GEVAAR VOOR LETSEL DOOR ELEKTRISCHE STROOM! NIET GEBRUIKEN BIJ ONTBREKENDE OF BESCHADIGDE LICHTBRONNEN!**

EMOS spol. s r. o. verklaart dat de LED-projector is in overeenstemming met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de richtlijn . Het apparaat kan worden vrijelijk gebruikt in de EU. De verklaring van conformiteit kan worden gevonden op <http://www.emos.eu/download>.



Deponeer niet bij het huisvuil. Gebruik speciale inzamelpunten voor gesorteerd afval. Neem contact op met de plaatselijke autoriteiten voor informatie over inzamel-punten. Als de elektronische apparaten op een vuilnisbelt zouden worden gestort, kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater terecht komen en vervolgens in de voedselketen, waar ze de menselijke gezondheid kunnen aantasten.

## ES | Projector LED

Utilice este producto para decorar áreas interiores y exteriores (IP44).

Se está no permitido para la seguridad razones para modificar o reparar este producto.

El uso de este producto para fines otros que se describe puede causar daños a la del producto. En adición, incorrecta utilización puede provocar riesgos tales como corto circuito, incendio o lesiones por electricidad actual.

Lea las instrucciones cuidadosamente y almacenar ellos para el futuro uso.

El producto cumple con los estándares nacionales y europeos requeridos.

### Técnica información:

Protección Puntuación: IP44

Operativo voltaje: 12 V DC, 300 mA

De potencia de consumo: 4,2 W

Número de luz fuentes: 4x 1 W LED

De luz de color: neutral blanco

Cable longitud: 3 m

Distancia desde la superficie iluminada: 5 ma 15 m

Condiciones de funcionamiento: -20 °C a +40 °C

Peso: 300 g

### Transformador:

Protección calificación: IP44

Entrada de voltaje: 220-240 V~, 50/60 Hz

Salida de voltaje: 14 V DC

De salida de corriente: 300 mA

Salida de potencia: máx. 4,2 W

### Instrucciones de seguridad

- Compruebe siempre que el producto no esté dañado antes de usarlo. Si encuentra algún daño, devuelva el producto al vendedor.
- Proteja el producto contra temperaturas extremas.
- Mantenga el producto alejado de materiales fácilmente inflamables. El producto genera calor durante su uso.
- No cubra el producto durante su uso.
- Nunca conecte o desconecte el transformador con las manos mojadas.
- El mantenimiento, las modificaciones y las reparaciones deben ser realizadas únicamente por un profesional o un minorista calificado.
- No coloque ningún objeto sobre el producto. No cubra el producto.
- No utilice ninguna herramienta que pueda dañar el producto (por ejemplo, un martillo) al colocar la púa de tierra en el suelo.



- No conecte el proyector a la alimentación mientras aún esté en el embalaje.
- Las fuentes de luz no son reemplazables.
- No conecte otra luz.
- Al manipularlo, desconéctelo de la red eléctrica.
- ¡No quite las bombillas ni repare el proyector en caso de avería!
- No interfiera con la conexión.
- Úselo únicamente con la fuente de alimentación suministrada con el producto.
- Adecuado para uso tanto en interiores como en exteriores.
- Si la fuente de luz se rompe o se daña, no utilice la cadena de luz ni la deje conectada a la fuente de alimentación. En su lugar, deséchelo de una manera segura y respetuosa con el medio ambiente.
- El producto está diseñado para iluminación decorativa.
- El producto no es un juguete; ¡No lo pongas en manos de los niños!

**ADVERTENCIA – ¡ESTE PROYECTOR NO DEBE UTILIZARSE SIN LAS JUNTAS APROPIADAS!**

**ADVERTENCIA – ¡RIESGO DE LESIONES POR CORRIENTE ELÉCTRICA! ¡NO UTILICE CON FUENTES DE LUZ FALTANTES O DAÑADAS!**

EMOS spol. s r. o. declara que los Proyector LED es en cumplimiento con los esenciales requisitos y otros pertinentes disposiciones de la Directiva . El dispositivo se puede operar libremente en la UE. La Declaración de conformidad se puede encontrar en <http://www.emos.eu/download>.



No desechar con la basura doméstica. Utilice puntos de recogida especiales para los residuos clasificados. Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener información sobre los puntos de recogida. Si los dispositivos electrónicos se desechan en un vertedero, las sustancias peligrosas pueden llegar a las aguas subterráneas y, posteriormente, a la cadena alimentaria, donde podrían afectar la salud humana.

## PT | Projektor LED

Use este producto para decorar áreas internas e externas (IP44).

Ele é não permitido para segurança razões para modificar ou reparar este produto.

Usando este produto para fins outros do que descrito podem causar danos para o produto.

Em adição, incorrecta utilização pode causar riscos, tais como curto -circuito, incêndio ou lesão por eletricidade atual.

Leia as instruções cuidadosamente e guarde -as para uso futuro.

O produto atende os necessários nacionais e europeus padrões.

### Técnica informações:

Protecção de classificação: IP44

Operacional de tensão: 12 V DC, 300 mA

Poder consumo: 4,2 W

Número de luz fontes: 4x 1 W LED

De luz cor: neutro branco

Cabo comprimento: 3 m

Distância da superfície iluminada: 5 ma 15 m

Condições de operação: -20 °C a +40 °C

Peso: 300 g

### Transformador:

Protecção de classificação: IP44

Entrada de tensão: 220-240 V~, 50/60 Hz

Saída de tensão: 14 V DC

De saída de corrente: 300 mA

De saída de potência: máx. 4,2 W

### Instruções de segurança

- Sempre verifique se o produto não está danificado antes do uso. Se encontrar algum dano, devolva o produto ao vendedor.
- Proteja o produto contra temperaturas extremas.
- Mantenha o produto longe de materiais facilmente inflamáveis. O produto gera calor durante o uso.
- Não cubra o produto durante o uso.
- Nunca conecte ou desconecte o transformador com as mãos molhadas.
- Manutenção, modificações e reparos devem ser feitos apenas por um profissional ou revendedor qualificado.
- Não coloque nenhum objeto sobre o produto. Não cubra o produto.
- Não use ferramentas que possam danificar o produto (por exemplo, martelo) ao colocar o espigão de terra no solo.
- Não conecte o projetor à energia enquanto ele ainda estiver na embalagem.
- As fontes de luz não são substituíveis.
- Não conecte outra luz.
- Ao manusear, desconecte-o da rede elétrica.
- Não remova as lâmpadas ou repare o projetor em caso de mau funcionamento!
- Não interfira na conexão.

- Use apenas com a fonte de alimentação fornecida com o produto.
- Adequado para uso interno e externo.
- Caso a fonte de luz se rompa ou seja danificada, não utilize a corrente elétrica nem a deixe conectada à rede elétrica. Em vez disso, descarte-o de maneira segura e ecológica.
- O produto é projetado para iluminação decorativa.
- O produto não é um brinquedo; não o coloque nas mãos de crianças!

**AVISO – ESTE PROJETOR NÃO DEVE SER UTILIZADO SEM AS JUNTAS ADEQUADAS!**

**AVISO – RISCO DE FERIMENTOS POR CORRENTE ELÉTRICA! NÃO USE COM FONTES DE LUZ FALTAS OU DANIFICADAS!**

EMOS spol. s r. o. declara que as Projetor LED estão em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva . O dispositivo pode ser livremente operado em a UE. A Declaração de Conformidade pode ser encontrada em <http://www.emos.eu/download>.



Não descarte junto com o lixo doméstico. Use pontos de coleta especiais para resíduos separados. Contate as autoridades locais para obter informações sobre os pontos de coleta. Se os dispositivos eletrônicos forem descartados em aterros sanitários, substâncias perigosas podem atingir os lençóis freáticos e, posteriormente, a cadeia alimentar, podendo afetar a saúde humana.

## SE | LED-projetor

Använd denna produkt för att dekorera inomhus och utomhus områden (IP44).

Det är inte tillåtet för säkerhets skäl att ändra eller reparera denna produkt.

Genom att använda denna produkt för ändamål andra än beskrivs kan orsaka skador på den produkten.

I tillägg, felaktig användning kan orsaka risker såsom t.ex. kortkrets, brand eller skada genom elektrisk ström.

Läs de instruktioner noga och spara dem för framtida bruk.

Den produkt uppfyller de nödvändiga nationella och europeiska standarder.

### Teknisk uppgifter:

Kapslingsbetyg: IP44

Driftspänning: 12 V DC, 300 mA

Effekt förbrukning: 4,2 W

Antal av ljuskällorna: 4× 1 W LED

Ljus färg: neutralt vit

Kabellängd: 3 m

Avstånd från belysta yta: 5 m till 15 m

Och driftsbetingelser: -20 °C till 40 °C

Vikt: 300 g

### Transformator:

Skydd Betyg: IP44

Ingångsspänning: 220–240 V~, 50/60 Hz

Utgångsspänning: 14 V DC

Utgångsström: 300 mA

Output power: max. 4,2 W

### Säkerhetsanvisningar

- Kontrollera alltid att produkten inte är skadad före användning. Om du hittar någon skada, returnera produkten till säljaren.
- Skydda produkten mot extrema temperaturer.
- Håll produkten borta från lättantändliga material. Produkten genererar värme under användning.
- Täck inte över produkten under användning.
- Anslut eller koppla aldrig bort transformatorn med våta händer.
- Underhåll, modifieringar och reparationer får endast utföras av en professionell eller kvalificerad återförsäljare.
- Placera inga föremål på produkten. Täck inte över produkten.
- Använd inte verktyg som kan skada produkten (t.ex. hammare) när du lägger jordspetsen i marken.
- Anslut inte projektorn till ström medan den fortfarande är i förpackningen.
- Ljuskällor är inte utbytbara.
- Anslut inte ett annat ljus.
- Koppla från strömnätet vid hantering.
- Ta inte bort lamporna eller reparera projektorn i händelse av funktionsfel!
- Stör inte anslutningen.
- Använd endast med den strömkälla som medföljer produkten.
- Lämplig för både inomhus- och utomhusbruk.
- Om ljuskällan går sönder eller skadas, använd inte ljuskedjan eller lämna den ansluten till strömförsörjningen. Kassera det istället på ett säkert och miljövänligt sätt.
- Produkten är designad för dekorativ belysning.
- Produkten är inte en leksak; lägg det inte i händerna på barn!

**VARNING – DENNA PROJEKTOR FÅR INTE ANVÄNDAS UTAN LÄMPLIGA PAKKAR!**

**VARNING – RISK FÖR SKADOR PÅ ELEKTRISK STRÖM! ANVÄND INTE MED MISSADE ELLER SKADADE LJUSKÄLLOR!**

EMOS spol. s r. o. förklarar att de LED-projektor är i överensstämmelse med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktivet . Den enhet kan vara fritt användas i den EU. Den förklaringen av överensstämmelse kan vara finns på <http://www.emos.eu/download>.



Släng inte med hushållsavfall. Använd särskilda uppsamlingsställen för sorterat avfall. Kontakta lokala myndigheter för information om insamlingsställen. Om de elektroniska apparaterna kastas på deponi kan farliga ämnen nå grundvattnet och därefter livsmedelskedjan, där det kan påverka människors hälsa.

## FI | LED-projektori

Käytä tätä tuotetta on koristella sisä- ja ulko-käyttöön alueet (IP44).

Se ei ole sallittua ja turvallisuuden systä on muuttaa tai korjata tätä tuotetta.

Käyttäen tämä tuote on tarkoitettu muuhin kuin on kuvattu voi aiheuttaa vaurioita ja tuote.

Vuonna Lisäksi, väärä käyttö voi aiheuttaa riskejä kuten kuten lyhyt piiri, tulipalon tai vamman mukaan sähkö nykyisen.

Lue ohjeet huolellisesti ja säilytä niitä varten tulevaa käyttöä.

Tuote täyttää tarvitaan kansallisia ja Euroopan standardeja.

### Tekniset tiedot:

Suojaus luokitus: IP44

Käyttöjärjestelmä jännite: 12 V DC, 300 mA

Virran kulutus: 4,2 W

Määrä on valon lähteet: 4x 1 W LED

Valo väri: neutraali valkoinen

Kaapelin pituus: 3 m

Etäisyys kohteesta valaistu pinta: 5 m-15 m

Tukemat olosuhteissa : -20 °C +40 °C

Paino: 300 g

### Muuntaja:

Protection arvosana: IP44

Input jännite: 220-240 V~, 50/60 Hz

Lähtö jännite: 14 V DC

Lähtö virta: 300 mA

Lähtö teho: maks. 4,2 W

### Turvallisuus Ohjeet

- Tarkista aina ennen käyttöä, ettei tuote ole vaurioitunut. Jos havaitset vaurioita, palauta tuote myyjälle.
- Suojaa tuote äärimmäsiltä lämpötiloilta.

- Pidä tuote poissa helposti syttyvistä materiaaleista. Tuote tuottaa lämpöä käytön aikana.
- Älä peitä tuotetta käytön aikana.
- Älä koskaan kytke tai irrota muuntajaa määritellä käsillä.
- Huollon, muutokset ja korjaukset saa suorittaa vain ammattilainen tai pätevä jälleenmyyjä.
- Älä aseta mitään esineitä tuotteen päälle. Älä peitä tuotetta.
- Älä käytä työkaluja, jotka saattavat vahingoittaa tuotetta (esim. Vasara), kun laitat maapiikin maahan.
- Älä kytke projektoriala virtalähteeseen, kun se on vielä pakkausessa.
- Valonlähteet eivät ole vaihdettavissa.
- Älä kytke toista valoa.
- Irrota sähköverkosta käsitellessäsi.
- Älä poista lampuja tai korjaa projektoriala toimintahäiriön sattuessa!
- Älä häiritse yhteyttä.
- Käytä vain tuotteen mukana toimitetun virtalähteen kanssa.
- Sopii sekä sisä- että ulkokäyttöön.
- Jos valonlähte repeää tai vaurioituu, älä käytä valoketjua tai jätä sitä kytkettynä virtalähteeseen. Hävitä sen sijaan se turvallisella, ympäristöystävällisellä tavalla.
- Tuote on suunniteltu koristeelliseen valaistukseen.
- Tuote ei ole lelu; älä anna sitä lasten käsiin!

**VAROITUS – TÄTÄ PROJEKTORIA EI SAA KÄYTTÄÄ ILMAN TARKOITUKSEN MUKAISIA TIIVISTEITÄ!**

**VAROITUS – SÄHKÖVIRRAN VAHINKORISKI! ÄLÄ KÄYTÄ PUUTTUVIEN TAI VAURIOITUNEIDEN VALONLÄHTEIDEN KANSSA!**

EMOS spol. s r. o. vakuuttaa , että LED-projektori on vuonna noudattaminen kanssa olennaisten vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien säännösten sekä direktiivin . Laitte voi olla vapaasti käyttää vuonna EU. Ilmoitus on Conformity voi olla löydetty osoitteessa <http://www.emos.eu/download>.



Älä hävitä talousjätteiden mukana. Käytä lajitellun jätteen erityisiä keräyspisteitä.

Ota yhteyttä paikallisiin viranomaisiin saadaksesi lisätietoja keräyspisteistä. Jos elektroniset laitteet sijoitettaisiin kaatopaikalle, vaaralliset aineet voivat päästä pohjaveteen ja sen jälkeen ravintoketjuun, missä ne voivat vaikuttaa ihmisten terveyteen.

## GARANCIJSKA IZJAVA

1. Izjavljamo, da jamčimo za lastnosti in brezhibno delovanje v garancijskem roku.
2. Garancijski rok prične teči z datumom izročitve blaga in velja 24 mesecev.
3. EMOS SI d.o.o jamči kupcu, da bo v garancijskem roku na lastne stroške odpravil vse pomanjkljivosti na aparatu zaradi tovarniške napake v materialu ali izdelavi.
4. Za čas popravila se garancijski rok podaljša.
5. Če aparat ni popravljen v roku 45 dni od dneva prijave okvare lahko prizadeta stranka zahteva novega ali vračilo plačanega zneska.
6. Garancija preneha, če je okvara nastala zaradi:
  - nestrokovnega-nepooblaščenega servisa
  - predelave brez odobritve proizvajalca
  - neupoštevanja navodil za uporabo aparata
7. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.
8. Če ni drugače označeno, velja garancija na ozemelskem območju Republike Slovenije.
9. Proizvajalec zagotavlja proti plačilu popravilo, vzdrževanje blaga, nadomestne dele in priklopne aparate tri leta po poteku garancijskega roka.
10. Naravna obraba aparata je izključena iz garancijske obveznosti. Isto velja tudi za poškodbe zaradi nepravilne uporabe ali preobremenitve.

### NAVODILA ZA REKLAMACIJSKI POSTOPEK

Lastnik uveljavlja garancijski zahtevek tako, da ugotovljeno okvaro prijavi pooblaščen delavnici (EMOS SI, d.o.o., Rimska cesta 92, 3311 Šempeter v Savinjski dolini) pisno ali ustno. Kupec je odgovoren, če s prepozno prijavo povzroči škodo na aparatu. Po izteku garancijskega roka preneha pravica do uveljavljanja garancijskega zahtevka. Priložen mora biti potrjen garancijski list z originalnim računom. EMOS SI d.o.o. se obvezuje, da bo aparat zamenjal z novim, če ta v tem garancijskem roku ne bi deloval brezhibno.

ZNAMKA: \_\_\_\_\_ LED projektor

TIP: \_\_\_\_\_

DATUM IZROČITVE BLAGA: \_\_\_\_\_

Servis: EMOS SI, d.o.o., Rimska cesta 92, 3311 Šempeter v Savinjski dolini, Slovenija  
tel: +386 8 205 17 21  
e-mail: reklamacije@emos-si.si